

BIODES ENZYME

Ficha Técnica

BIODES ENZYME es un detergente líquido desengrasante concentrado el cual posee una enzima que hidroliza en forma efectiva proteínas como la hemoglobina, caseína, albúmina, gelatina, proteínas propias de la leche y soya, entre otras proteínas de bajo peso molecular. Diseñado para aplicaciones de limpieza manual (con fibra o cepillo), sistemas COP y además de aplicaciones con espumador en superficies, accesorios y utensilios, exterior de equipos de recepción, almacenamiento, procesamiento y envasado en plantas procesadoras de alimentos y bebidas.

BIODES ENZYME es un desengrasante para uso en lavandería que remueve manchas pesadas de grasas y aceites en el lavado de prendas de algodón, poliéster, y mezclas sintéticas, su fórmula hidratante, suaviza los tejidos consiguiendo ropa más suave. **BIODES ENZYME** consigue el cuidado de los tejidos y colores en ropa en general, ya sea blanca o de color, cortinas, sobrecamas, tapetes, uniformes, guantes, mandiles de industria, quirófanos, hotelería, restaurantes, entre otros.

- PROPIEDADES:**
Apariencia: Líquido semi claro
Color: Ligeramente amarillo
Olor: Naranja y cítricos
Solubilidad en agua: Completa
pH: 7.5 – 9.0
Densidad: 1.02 g/mL
- INDICACIONES DE USO:** Para uso plantas procesadoras de alimentos o bebidas, se recomienda quitar el exceso de sólidos de la superficie. Enseguida enjuagar con agua a presión, posteriormente aplicar **BIODES ENZYME**. Tiempo de contacto máximo de 15 minutos dependiendo de la carga residual presente y el método de limpieza. Enjuague después de la aplicación con agua a presión.
Para uso en lavandería, humedecer la prenda antes de utilizar, se puede aplicar directamente sobre la mancha o lavadora, se puede usar en la etapa de prelavado o en el lavado ya que es compatible con detergente y secuestrante.
- DOSIFICACIÓN:** Para uso plantas procesadoras de alimentos y bebidas y dependiendo de la aplicación use de 100 a 200 mililitros de **BIODES ENZYME** por cada litro de agua.
Para uso en lavandería dosificar de 5 a 30 mL por kg de ropa/máquina.
- TEMPERATURA:** Temperatura recomendable 21 a 65°C

PARA MAYOR INFORMACIÓN CONSULTE A SU ASESOR TÉCNICO

Hecho en México por:

NUPLEN Comercializadora, División Químicos S.A. de C.V.

Av. Adolfo Aymes No. 107 Cd. Industrial Torreón, Torreón, Coahuila C.P.27019

Tel. (871) 759 08 50, Atención a Clientes: (871) 759 08 73

Última Revisión Ene 23
QLT-FT-016